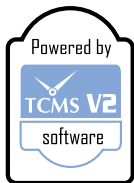




El TA300 Definición de "Movilidad"

Puede ser descrito el TA300 como una definición de "movilidad", ya que no es sólo inalámbrico en la naturaleza, también es portátil. La opción de batería de larga duración le deja con menos preocupaciones acerca de la fuente de alimentación - simplemente se deja correr en la energía de la batería para la movilidad, o enchufar el cable de alimentación para una mayor duración de uso. El TA300 ha sido diseñado especialmente para las empresas pequeñas y medianas. Desde el momento en que sale de la caja, usted encontrará que es fácil de usar ya que no requiere instalación, ni fuente de alimentación, y no hay cables de ningún tipo. La comunicación con este dispositivo se hace puramente a través de un conector USB. Este dispositivo puede ser colocado en cualquier superficie plana, por lo que es conveniente para las empresas como los centros de enseñanza, centros de formación, agencias de viajes, etc. En general, el TA300 es su solución FingerTec si usted está buscando movilidad y fiabilidad.

*Opcional



No Necesita Instalación

El TA300 está listo para ser utilizado directamente de la caja sin ningún tipo de molestia de los cables. Sólo tiene que colocar en una superficie, ¡y está lista para ponerse en marcha!



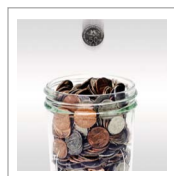
Gestión de Datos Fácil

La carga y descarga de datos es posible con el TA300. La gestión de datos se realiza de forma sencilla con un cable USB. ¡Prepárese para Instalación Automática!



Robusto y Estable

El TA300 cuenta con una amplia base para la estabilidad, y está diseñado para ser colocado sobre una superficie plana. Esto lo hace adecuado para ser utilizado en casi cualquier empresas y centros.



Valor Por Dinero

Este modelo fue diseñado para ser económico para que sea capaz de implementar soluciones FingerTec a un costo menor. Creemos que cuando se trata de seguridad, no debe haber ningún compromiso.



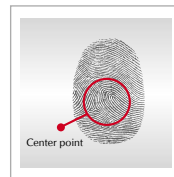
Alimentado Por Batería

El TA300 tiene una batería incorporada que puede durar hasta 5 horas con un uso normal. ¡No hay necesidad de preocuparse por los cortes de energía o la falta de puntos de suministro de energía ya!



Dinámico y Versátil

El TA300 le da una opción de verificación de identidad a través de escaneo de huellas digitales o una contraseña. Además de eso, la verificación de huellas digitales se realiza dentro de un segundo.



Pequeño en Apariencia, Grande en Almacenamiento

El TA300 puede parecer pequeño y compacto, pero es capaz de almacenar 500 plantillas de huellas dactilares y 30.000 transacciones de una sola vez. Esto significa la descarga de datos menos frecuente para usted.



Gestionar Fácilmente Sus Datos

¡La administración es fácil con el software incluido! El software TCMS de FingerTec le permite generar informes, monitorear la asistencia e integrar FingerTec con un sistema de terceros

Producto
 • <http://info.fingertec.com/ta300-1>

Guía de inicio rápido
 • <http://info.fingertec.com/ta300-2>

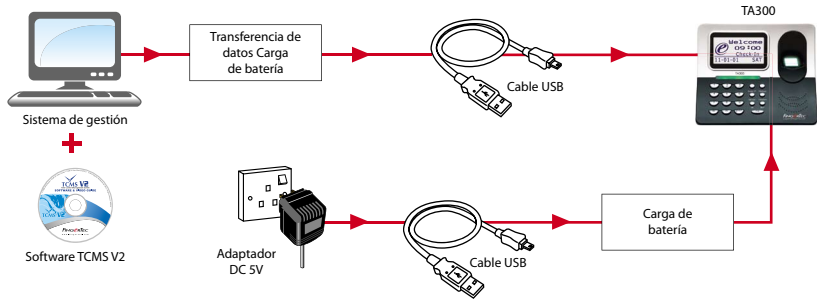
Guía de usuario
 • <http://info.fingertec.com/ta300-3>

Guía en vídeo
 • <http://info.fingertec.com/ta300-4>

Consejos técnicos
 • <http://info.fingertec.com/ta300-5>

Sistema de un lector singular

sólo para fines ilustrativos



ESPECIFICACIONES

MODELO	TA300
ACABADO DE SUPERFICIE	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
TIPO DE ESCÁNER	Escáner óptico no recubierto
MICROPROCESADOR	400 MHz
MEMORIA	8 MB de memoria flash
ALGORITMO	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0
DIMENSIÓN (L X ANC X ALT), mm	160 x 120 x 127
ALMACENAMIENTO	
• Plantillas de huellas dactilares	1500
• Transacción	50000
INSCRIPCIÓN Y VERIFICACIÓN	
• Métodos	Huella dactilar (1:1, 1:N) y contraseña (Opcional Tarjeta RFID)
• Plantillas recomendadas por cada ID de usuario	2
• Colocación de huella	Cualquier ángulo
• Tiempo de verificación (segundos)	< 1
• FAR (%)	< 0.0001
• FRR (%)	< 1
TARJETAS DE PROXIMIDAD	
• RFID: 64 bits, 125 kHz	Bajo petición
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56 MHz	Bajo petición
• HID: HID 1325, 26 bits, 125 kHz	Bajo petición
COMUNICACIONES	
• Método	Cable / conexión USB
AMBIENTE OPERATIVA	
• Temperatura (°C)	0 ~ 45
• Humedad (%)	20 ~ 80
• Potencia de entrada	DC 5V 800mA
MULTIMEDIA	
• Saludo de voz	Sí
• Visualización	Blanca y negra
• Batería de reserva interna	Sí (DC5V 1300mAh)
IDIOMA VOZ / DISPLAY (TERMINAL)	Inglés (estándar), árabe, indonesio, chino tradicional / simplificado, cantonés, vietnamita, español, portugués Portugal / Brasil, francés, persa. Otros idiomas están disponibles bajo petición.
IDIOMA DE SOFTWARE	Inglés, árabe, árabe (Kuwait), chino tradicional / simplificado, persa, francés, alemán, indonesio, italiano, coreano, lituano, malayo, polaco, portugués, portugués (Brasil), ruso, español, tailandés, turco, vietnamita.

NOTA: Las especificaciones están sujetas a cambios. Echa un vistazo a <http://product.fingertec.com> para la última información sobre productos.



Embalaje
 Dimensión (mm) : 170 (L) x 136 (Anc) x 146 (Alt)
 Peso : 0.92 kg

Revendedor Autorizado:



FINGERTEC
www.fingertec.com
 ©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Todos los derechos reservados.